Index of Claims

Application No.	Applicant(s)				
10/667,174	PARSONS, EDWIN D.				
Examiner	Art Unit				
Ms. Arti Singh	1771				

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Щ	<u> </u>				J			<u> </u>
		,								
Cla	aim	Date								
Final	Original	3/21/05								
ᇉ	ij	2						ŀ		
	0	ا۳ ا								]
	1	1			1	_	-	_	1	$\vdash$
	1 2 3 4 5 6	1	_		1	_	_	_	1	1
	3	1								H
	4	1								Н
	5	7			$\vdash$				$\vdash$	Н
$\vdash$	-6	./								Н
	7	7	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$		-	H	Н
	-	\ <del>\</del>			-	├	┢╾	-	⊢	
	0	\ \ \			-	-		-		Н
-	10	<del>'</del>			<u> </u>	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$
-	10	1		-	-		$\vdash$	$\vdash$		Н
<u> </u>	40	ΙÝ			ļ	⊢	-	-		
$\vdash \vdash$	12	1			₩	-	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
$\vdash \vdash$	13	Ϋ́	_	_	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	$\sqcup$
	14	ΙV	<u> </u>		<u> </u>		-	<u> </u>	⊢	$\sqcup$
igsquare	15	Į√.	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
$\sqcup \sqcup$	16	√		_	L_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	Ш
	17		·		<u> </u>	_	_			Ш
ļl	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	_	<u> </u>	_	_	_	Ш
	19	✓			_	L				Ш
	20				<u>L</u>			L		
	21									
	22									
	23						Γ	Γ	Π	П
	24			П						
	25				П					
	26								Г	
	27									$\Box$
	28									$\Box$
	29				_				$\Box$	П
	30				_					$\Box$
	31						-	_		
	32									Н
-	33		-	_	$\vdash$		_		$\vdash$	$\vdash$
	33 34						$\vdash$			Н
$\vdash$	35	-			-	$\vdash$				$\vdash$
	35 36 37			-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н
	37			-	-	-	-	-	_	Н
$\vdash$	38	-	_		H		┝	⊢		
$\vdash$	38 39	$\vdash$	—.				-	┝		
	40					<u> </u>	<u> </u>	├-	├-	-
$\vdash \vdash \vdash$	40 41	$\vdash$	-		$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	42				-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
		$\dashv$	_	_	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	43	$\dashv$	<u> </u>			-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	44	$\Box$	_	_		_	_	_	$\vdash$	Щ
	45	$\square$			<u> </u>				<u> </u>	Щ
<b></b> _	46				<u> </u>				_	Ш
	47						L_	L	$oxed{oxed}$	Ш
	48									Ш
	49									
	50									

Cla	aim					Date	<u>e</u>			_
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									Ĺ
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58									
<u></u>	59									Ĺ
	60									
<u></u>	61		$\square$	Ш					$\bigsqcup$	
	62		Ŀ	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	
	63	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\bigsqcup$	$\bigsqcup$	Ш	$\sqcup$	Ш	_
	64 65	igspace	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	L
	65	igspace	$\sqcup$	$\bigsqcup$	<u>                                     </u>	ļ.	<u> </u>	<u> </u>	L	_
	66 67	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	$\square$	╙	<u> </u>	Ш	Щ	_	<u> </u>	<u>_</u>
	6/	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	Ш	L-I	igspace	Щ	_
	68	igspace	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Щ	$\sqsubseteq$	Ш	L
	69	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Щ	Щ	$\sqsubseteq$	Ш	L
igsqcup	70	Щ	Щ	$\sqcup$	<u>                                     </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	Щ	
<u> </u>	71	Щ	Щ	Щ	$\sqcup$	<b> </b>	<u> </u>	$\sqsubseteq$	Щ	
	70 71 72 73	Ш	Ш	$\sqcup$	<b> </b>		<u> </u>	$\sqsubseteq$	Щ	<u> </u>
<u> </u>	73	$\vdash$	$\square$	$\sqcup$	Ш	Ш	Щ	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	74 75	$\vdash$	Щ	Щ	$\vdash \vdash$	$\vdash\vdash$	Щ	<b> </b>		_
<u> </u>	/5	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	Щ		-		_
$\vdash \vdash$	76 77	$\vdash$	$\vdash$	<del>  </del>	<b> </b>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
$\vdash$	70	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<b>  </b>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash$
$\vdash \vdash$	78 79			Н	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash$	<u> —</u>
$\vdash$	80	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	81	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  </del>		$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash$	-
-	82	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
<u> </u>	83	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	<del>                                     </del>	<del> </del>
	84	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash\vdash$		<del> </del>
$\vdash$	85				$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash$	<u>—</u>
$\vdash$	86	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	87	$\vdash$	H	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	88	-		H	$\vdash$	Н	Н	$\vdash\vdash$		-
$\vdash\vdash$	89	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	90	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>   </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
$\vdash$	91	$\vdash$	<del>     </del>	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b> </b>	92	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		Н	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	93	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\Box$	$\Box$	$\vdash$	$\vdash$	_
$\vdash$	94			$\vdash$	$\Box$			1	-	_
$\vdash$	95	$\Box$		$\vdash$	$\Box$			$\vdash$	$\vdash$	_
$\vdash$	96	$\overline{}$	<del>  </del>	$\vdash$	$\Box$	$\Box$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\overline{}$
$\vdash$	97	$\Box$	$\Box$		7	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
$\vdash$	98		1	$\vdash$	1	$\Box$			$\vdash$	_
$\vdash$	99	П	$\Box$	Н				$\Box$	$\vdash$	
-	100			<del>                                     </del>	$\overline{}$	$\overline{}$	-	$\neg$	$\vdash$	_

Claim         Date           E         D           D         0           101         0           102         0           103         0           104         0           105         0           106         0           107         0           108         0           109         0           110         0           111         0           112         0           113         0           114         0           115         0           116         0           117         0           118         0           119         0           120         0           121         0           122         0           123         0           124         0           125         0           126         0           127         0           130         0           131         0           132         0           133         0           134		l	Щ							J	
E         E           E         E           D         101           102         103           104         105           106         107           108         109           110         111           112         113           114         115           116         117           118         119           120         121           122         123           124         125           126         127           128         129           130         131           132         133           134         135           136         137           138         139           140         141           142         143           143         144           144         145           146         147           148         148											
E         E           E         E           D         101           102         103           104         105           106         107           108         109           110         111           112         113           114         115           116         117           118         119           120         121           122         123           124         125           126         127           128         129           130         131           132         133           134         135           136         137           138         139           140         141           142         143           143         144           144         145           146         147           148         148	Cli	aim				(	Date	е			
101		-									
101	ā	_2	l							l	li
101	ᆙ	ġ			1						
103       104         105       106         107       108         109       110         111       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       148		õ						ļ			
103       104         105       106         107       108         109       110         111       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       148	┝	101		-	⊢		-	$\vdash$	-	┢	Н
103       104         105       106         107       108         109       110         111       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       148	<u> </u>	101	_	-	-		-	-		<u> </u>	Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   148   147   148   148   148   148   146   147   148   145   146   147   148	<u> </u>	102		_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	Ш
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   148   147   148   148   148   148   146   147   148   145   146   147   148		103		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	Ш
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   148   147   148   148   148   148   146   147   148   145   146   147   148		104			_			$oxed{oxed}$		_	Ш
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   148   147   148   148   148   148   146   147   148   145   146   147   148		105						L			LJ
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		106									
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		107			Г					Г	П
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		108						Г		П	П
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148		109						$\vdash$	_		П
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148		110					Н	$\vdash$		$\vdash$	Н
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		111	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<u> </u>	112	_	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<u> </u>	112	_	$\vdash$		├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	H
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<u> </u>	113	—	-		-	<del> </del>	├	<del> </del>	├-	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	$\vdash$	114		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u> -	-	⊢	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	L	115		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		116		_		_	_	L.,		<u> </u>	Ш
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		117			L						Ш
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		118									
120		110									
123		120		Г	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
123		121	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
123		122		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		$\vdash$	-	⊢		$\vdash$	┢	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-		<u> </u>	⊢	_	┝	-	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			<u> </u>		_		_		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				_					Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			_	_			L.		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131								Г	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		-							
134		133				<i>-</i>		Ι-			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_			$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> -	-	$\vdash$	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		-	-		$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137					<u> </u>	-		$\vdash$	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148							_			<u> </u>	Ш
142 143 144 145 146 147 148					Ш		<u> </u>	<u>L</u>			Ш
143 144 145 146 147 148							$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш	
144 145 146 147 148											
144 145 146 147 148		143									$\Box$
145 146 147 148											$\sqcap$
146 147 148					Н			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
147		146	-		$\vdash$		-	$\vdash$		Н	$\vdash$
148	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$	H	-	$\vdash$	H
			$\vdash$	-	$\vdash$	_	<u>.                                    </u>	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
			$\Box$		$\vdash \vdash$			$\vdash$	<u> </u>	L	Щ
	<u> </u>	149			Щ		_	L.		Ш	Ш
150		150		i							Ш